BEST AVAILABLE COPY

INDEX OF CLAIMS

	Claim			Date								
			Ī	8					1			П
	Fa		Original	10	Ī		[1	1	ł	l	
	١	Ξ	P.) >	l		1	1	1		l	l
			٥		\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	
	Υ.	7) }~	-	_	\vdash	\vdash	-	├	┢	⊢	Н
	Н	Н		-		┢	-	⊢	H	┝	⊢	Н
	-	Н	3	=		 	-	├		-	⊢	
		Н		-						-	-	Н
		4	5	11	-	-	-	 	\vdash	⊢	-	$\vdash\vdash$
	4	4	6	_					 	⊢	-	┦
1	4	_	7			_	—			 	_	Н
	Į.	_	8	=		-	-		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
	4	_	9	Ξ,			<u> </u>	1	<u> </u>	_		
	4	_	10.	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$		L.	L		<u> </u>	! -	_	
		Ц	11	=					_	<u> </u>	_	Ш
j		Ц	12	~		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		V	13	~	L.	ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
			14			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
		_	15			L_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	Ш
Į			16				_			<u>_</u>	L_	
			17									
			18				L					
			19									
- 1	Г	П	20									
- 1		٦	21			Г						
- 1	Г	╗	22								Г	П
Ì		┪	23									\neg
		╛	24								_	
		7	25					i				П
	Н	7	26		-							П
	-	┪	27					_				Н
	-	7	28			_				Н	П	Н
	_	٦	29	_		\vdash				-	Н	\dashv
	-	7	30		_		-			-		-
ı	-	┪	31						-	-	-	\dashv
*	-	+	32	\dashv	-	-		\vdash	-	-		\vdash
	-	\dashv	33			_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	-	┥	34	\dashv	-	\vdash	\vdash		-	-	-	⊣
	_	٦	35		-	-	\vdash	_		-	Н	\dashv
	_	-	36				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
	-	\dashv	37	_	_		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\dashv
	-	┥	38		-	\vdash		-	-	-	Н	
	-	+	39	=	-	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	-	┪	40	\dashv			-	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash
		+	41		4						-	\dashv
	-	+	42			÷	H	Н	\vdash	\vdash	-	\dashv
	_	4				-	_	\vdash	\vdash	-	-	\dashv
	-	4	43 44	-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	-		\dashv
	-	4					\vdash	Н	\vdash		\vdash	\dashv
	_	4	45	\dashv		Ь	-	Н	Щ	-	Щ	\dashv
	٠	4	46		_	-	<u> </u>	Н	Ь.	<u> </u>		\dashv
	_	4	47			_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	\dashv
	_	4	48		_	_	Щ	Щ	\square		Щ.	Н
	_	4	49	_		_				<u> </u>		\dashv
į	_	_	50			L		لــــا				

The state of the	Cla	aim	Date								
51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99					Г		П		Π	Г	Т
52	Final	Origina									
52		51	_	t	i –	t	1	İ		T	t
53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Н		\vdash	†	<u> </u>	t	_	 	 	\vdash	t
54	\vdash		-	\vdash	t^-	\vdash	 	├─	 →	╁	t
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash		_	 	├─	┼	┰	 	\vdash	╫	t
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash		-	├	⊢	⊢	⊢	\vdash	\vdash	╌	⊢
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 70 71 72 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75	Н		-	├	-	-	⊢		├	├	╀
SS	Н		_	⊢	├—	├	├	-		├	Ͱ
59 60 61 62 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Н	3	7	 	 	-	├	-	-	⊢	⊦
60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 66 68 69 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 79 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash			-	-	⊢	-	-	-	⊢	Ͱ
61	\vdash			-	⊢	├	⊢	⊢	⊢	⊢	⊦
62 63 64 64 65 65 66 67 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н		_	├	├	-		-	H	⊢	⊢
63 64 64 65 65 66 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н					 			_	<u> </u>	-
64	\vdash	62	-	\vdash	<u> </u>	\vdash			├	 	⊢
65 66 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Н		_	\vdash		 	۲	⊢	├—		┞
66 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 79 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Ш			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	L
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98	Н			_	_	\vdash	\vdash	┞	_	<u> </u>	L
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н			<u> </u>		\vdash	\vdash	—	.	⊢	H
69	\vdash			_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	┞
70	Ш	68		<u> </u>	⊢		┞	_	<u> </u>	┡	L
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98		69		├	_	_		_	<u> </u>		L
72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98	\vdash			!	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ	L
73	\vdash			Ь.	<u> </u>	ļ		L_		ļ	L
74	Ш	72		L_	Ь.			Ŀ	L_		L
75	Ш					<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
76	Ш			<u> </u>	╙	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	_	L
777 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	Ш			_	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	_	┕╴	L
78	\vdash			ļ		\vdash	ļ		_	_	L
79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 99 99 99 99	Ш			ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash		L
80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 99 99 99 99 99 99	Ш			<u> </u>		<u> </u>	├		\vdash		L
81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Ш			_	<u></u>		<u> </u>		_		L
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	⊢				_	_	L		_	<u> </u>	L
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Ш				lacksquare		<u> </u>			_	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 90 90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99	Н			L-	Щ		L	<u> </u>	انا	<u> </u>	Ŀ
85 86 87 88 88 99 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99	${oxdot}$			<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	\vdash		ļ	L
86 87 88 88 9 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	L	ļ	L
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\sqcup			\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	${oxdot}$			<u> </u>	<u> </u>	 	Щ	ļļ		<u> </u>	L
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 9	$\vdash \vdash$			<u> </u>	\vdash	_	Ш	Щ	-	<u> </u>	⊢
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	${oxdot}$			⊢	<u> </u>	<u> </u>	ш	Н	\vdash		L
91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 9	$\vdash \vdash$			-	-			\vdash		-	L
92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash \vdash$			-			<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>
93 94 95 96 97 98 99 99	$\vdash \vdash$			\vdash	 	\vdash	\vdash	Щ	 		L
94 95 96 97 98 99 99 99 9	Н			\vdash	Щ		Н	Н	\vdash		⊢
95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\vdash \vdash$		_	_	Щ		Н	Н	\vdash		-
96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н			\vdash	Ш	Щ	Н			<u> </u>	L
97 98 99	dash			<u> </u>	<u> </u>	_					L
98 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Щ	_		H	\vdash	Ľ,	-	Щ	Щ.	H	L
99	\sqcup			lacksquare	Щ	—		<u>!</u>	\sqcup		L
	\sqcup		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ		_
[[[[[[[[[[[[[[[[[[[[$\vdash \vdash$				Ш		Щ.		\blacksquare		L
	ш	100					لـــا	لب	Ш		L